

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.° 100

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

14 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO								
	á O°	VARIACIÓN	C							á O°	VARIACIÓN	C						á O°	VARIACIÓN	C					
	N. M. G. N.		D. y F.	C°	Presente	Pasado	N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.		D. y F.	C°	Presente	Pasado	N. M. G. N.	D. y F.								
	OBSERVACIONES Á 7 ^h						OBSERV. Á 18 ^h							OBSERVACIONES Á 7 ^h						OBSERV. Á 18 ^h					
DINAMARCA									Tours																
Skagen									Saint Mathieu	1007,4	1,2	4	NW-6	13	N										
Hanstholm									Isla de Aix	10,2	0,0	0	W-4	16	N										
Copenhague									Clermont	11,7	0,0	0	S-5	14	N										
Blaavandshuk									Lyon																
ALEMANIA									Tolosa																
Hamburgo									Biarritz	14,2	0,0	0	SSW-2	17	N										
Berlin									Marsella																
Dresde									Perpiñán	11,7	0,0	0	NNE-2	21	D										
Karlsruhe									Cabo Sicié	12,1	0,5	1	W-2	22	NB										
Munich									Niza	10,3	0,5	4	Cal-0	22	D										
Aquisgrán									ITALIA																
HOLANDA									Trento																
Helder									Pádua																
BÉLGICA									Trieste																
Bruselas									Milán																
ISLAS BRITÁNICAS									Turín																
Stornoway									Génova																
Aberdeen									Liorna																
Glasgow									Ancona																
Shields TYNEMOUTH									Roma																
Malin Head									Nápoles																
Blacksod									Magdalena																
Valentia									Cagliari																
Holyhead									Palermo																
Granwell									Túnez																
Pembroke									PORTUGAL																
Greenwich									Oporto																
Felixstowe									Lisboa																
Calakol									Lagos																
Scilly									Horta																
AUSTRIA									Flores																
Vienna									Punta Delgada																
SUIZA									Funchal																
Berna									ARGELIA																
FRANCIA									Orán	14,7	0,5	1	S-0	22	D	1013,9	M-1								
Gris Nez	1003,9	0,8	5	SSW-2	15	LL			Argél	13,0	0,3	1	Cal-0	24	D	24,6	NE-3								
Cherburgo									Laghout																
París	09,7	0,1	5	SW-2	16	N			Biskra	13,8			SE-3	31	D	07,8	NE-3								
Dijón									Cap de Garde	15,7			E-1	24	D	16,3	N-2								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

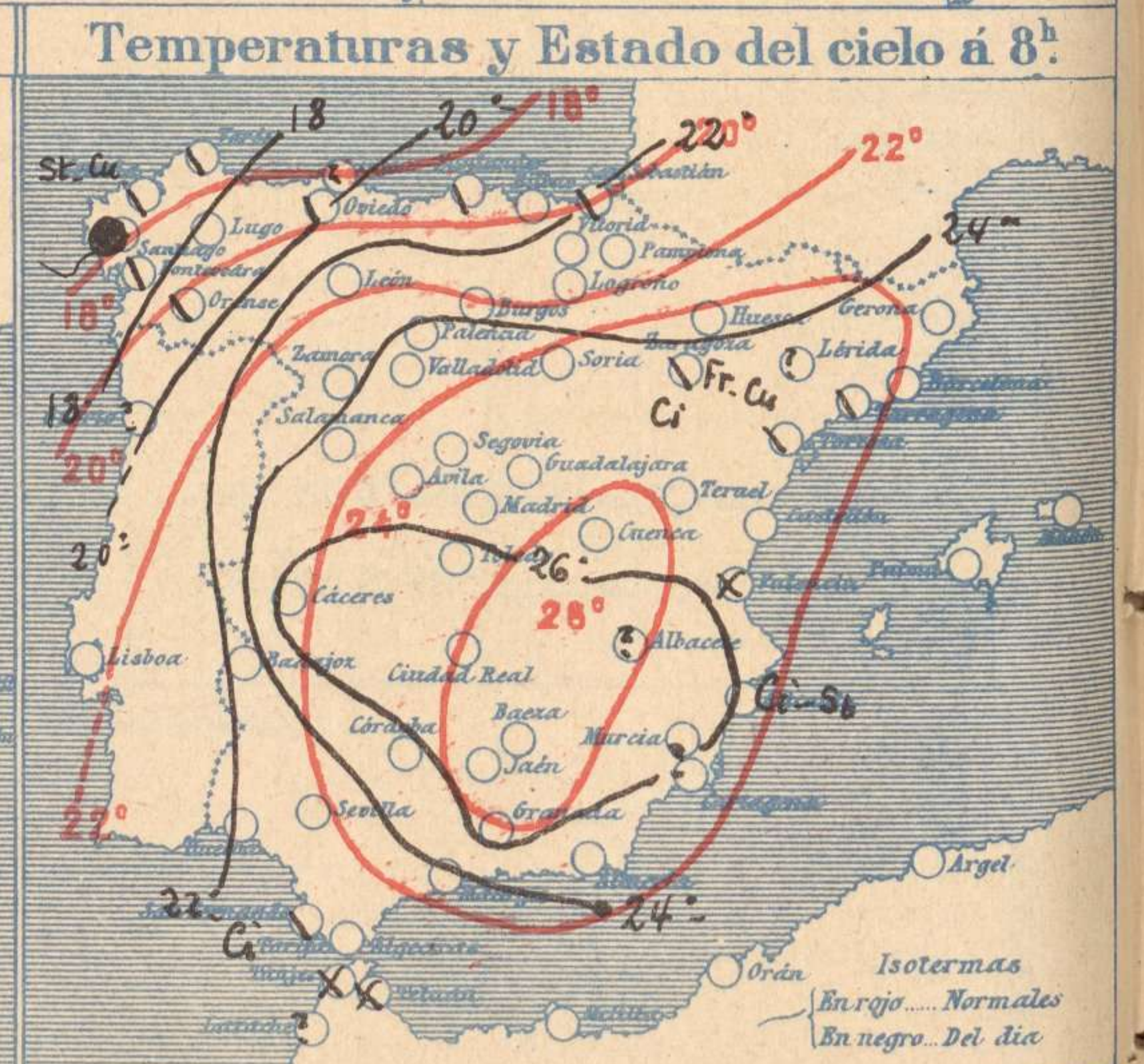
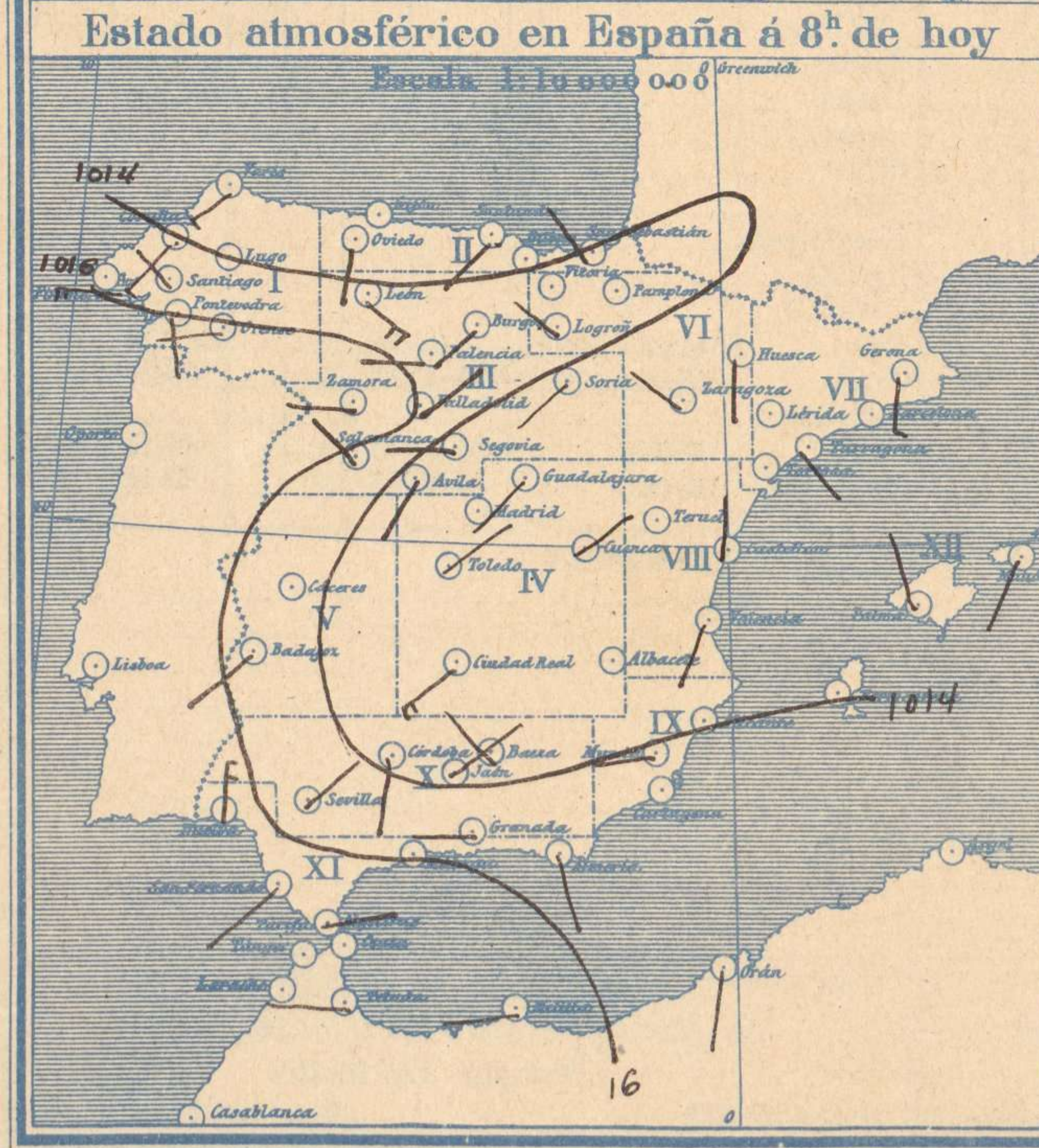
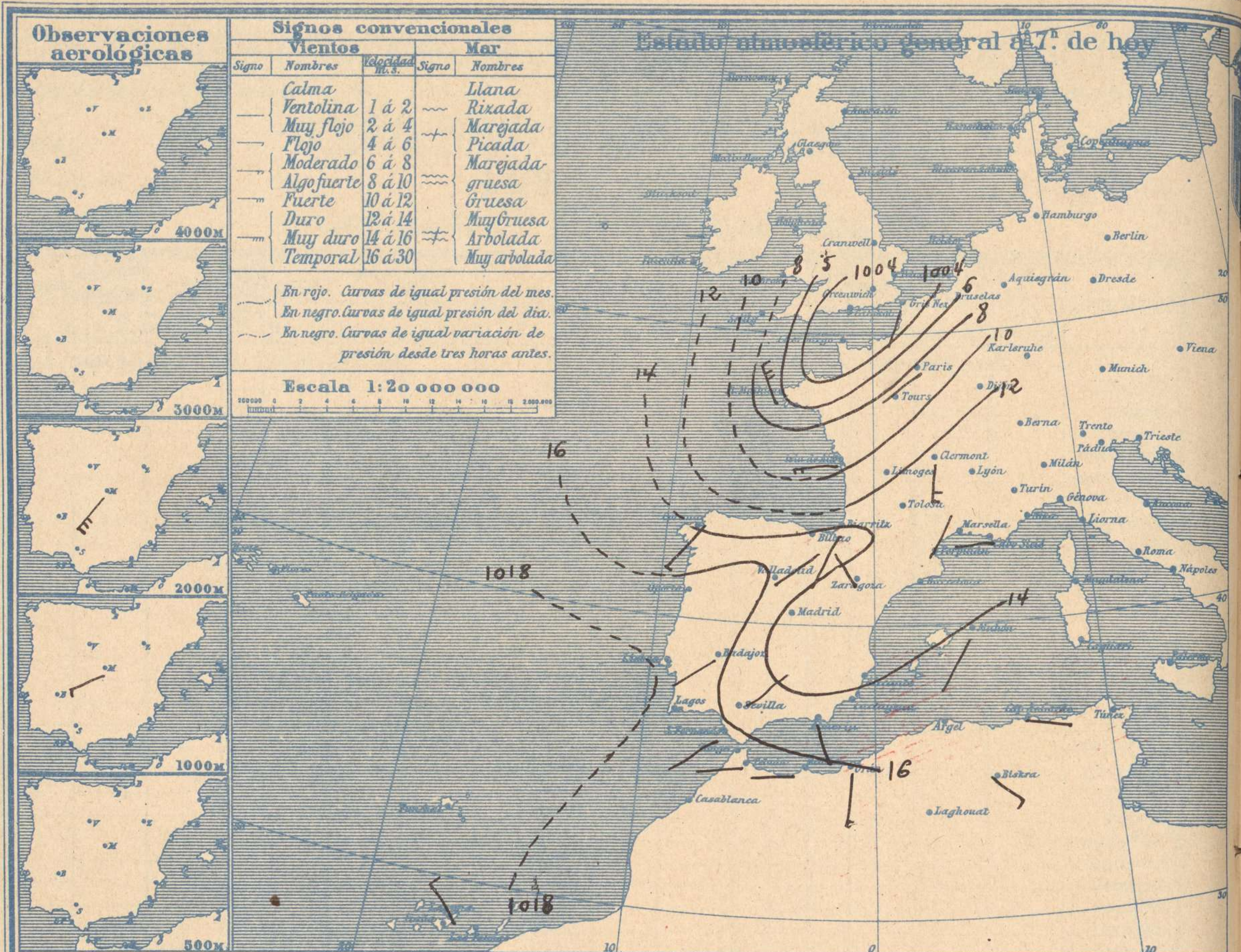
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

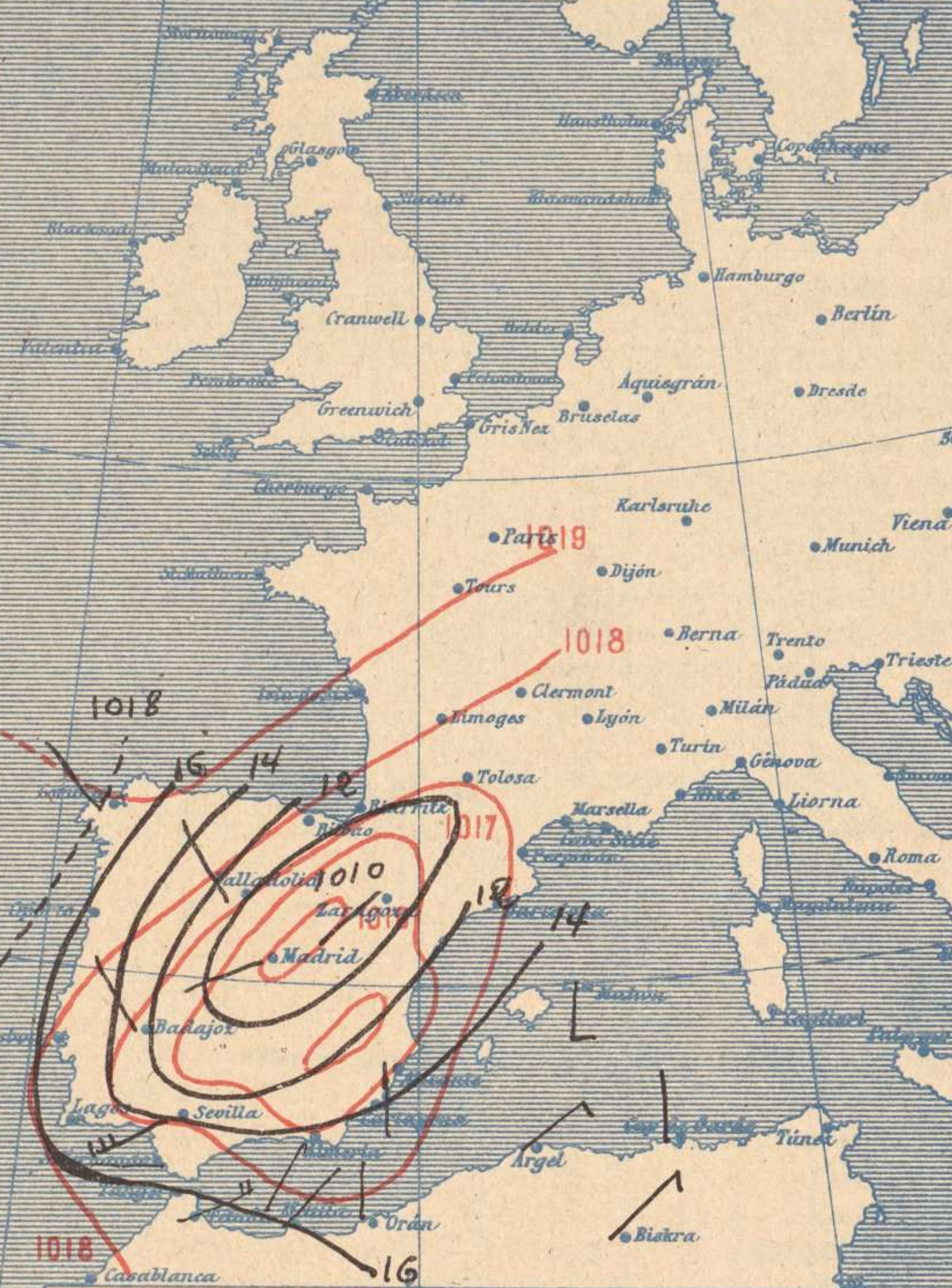


Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	0	Sólo se ve hasta 200m
●	Lluvia	1	Id id 500m
☉	Con nubes	3	Id id 2000m
☁	Bruma	5	Id id 10000m
⊗	Niebla	7	Id id 30000m
☁	Ci. Cirros		
☁	St. Estratos		
☁	Cú. Cúmulos		
☁	Acú Alto Cúmulos		
☁	Fci. Falso Cirros		

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico general a 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	19	15	ip
Santiago	24	10	1
Pontevedra	26	8	2
Lugo			
Orense	29	12	
REGIÓN OCEÁNICA			
Gijón			
Oviedo	21	14	
Santander	22	17	
Bilbao			
San Sebastián	23	14	
León	26	12	
Zamora	31	14	
Palencia	31	15	
Burgos	22	9	
Soria	28	12	
Valladolid	31	14	
Salamanca	33	13	
Avila	28	14	
Segovia	30	14	
Madrid	31	19	
Toledo	34	20	
Guadalajara	31	17	
Cuenca	29	14	
Ciudad Real	34	19	
Albacete			
ENTRE MARIAS			
Cáceres	36	16	
Badajoz	35	14	
Vitoria			
Logroño	29	15	
Pamplona	28	13	
Huesca	29	18	
Zaragoza	29	16	
ALTO EBRO			
Lérida			
Gerona	28	17	ip
CATALUNA			
Barcelona			
Tarragona	24	21	
Tortosa	27	20	0,3
Teruel	29	16	
LEVANTE			
Castellón	26	20	
Valencia	25	20	
Alicante	27	17	
REGIÓN DEL S. E.			
Murcia	29	18	
Sevilla	37	19	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Córdoba	36	20	
Jaén	33	20	
Baeza	32	19	
Granada	32	19	
CUENCA DEL SUR			
Huelva	30	17	
San Fernando	32	19	
COSTA SUR			
Algeciras	24	18	
Málaga	26	20	
Almería	28	20	
BALEARES			
Palma	27	18	
Mahón	26	20	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	20	15	
Izaña			
Tetuán	24	17	
ÁFRICA			
Melilla	27	17	
Tánger	25	18	

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Se encuentra por el Mar del Norte una borrasca cuyo influjo no alcanza a penas a nuestra península.
Llueve en poca cantidad sobre Galicia.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 13 á 13^h. del día 14.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Viento F ^{ms}	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares								
18	703,0	937,2	27,4	41	WSW	1		C. cubo.		11.10
1	703,4	937,7	21,0	46	WNW	1		Despd.		31,3
7	703,9	938,6	13,8	64	Cal	0		Id.		17,8
13	703,2	937,5	29,4	34	SE	1		Id.		30,8

Id mínima normal	30,8
Id mínima id.	16,8
Id normal media	24,7
Presión normal	705,9

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.																
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h							
La Coruña	1015,3	-0,1	8	SW-3	18	N	St-cu	4									
Bilbao																	
Valladolid	15,7	0,8	1	NE-1	17	D											
Zaragoza	10,6	0,1	2	NW-1	22	N	Fr-cu, Ci										
Barcelona																	
Mahón	13,8	-0,3	8	SSW-2	25	D		3?									
Madrid	13,4	0,8	1	Cal-o	19	64	D D	6	WSW-3	SW-6							
Badajóz	13,7	0,8	1	SW-o	16	D											
Alicante	13,7	-0,1	6	Cal-o	25	D	Ci-st										
Sevilla	14,9	0,3	1	NE-1	21	D											
Almería	14,5	0,5	3	SSE-o	23	D		1									
S.Fernando	16,3	1,1	1	SW-1	22	N	Ci	1									
Tetuán	15,4	0,4	3	W-2	23	NB		1									
Melilla	16,9	0,3	4	W-1	22	D		3									
Izaña	772,7	0,5	2	NNW-4	22	D											
OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 12 ^h , víspera							
La Coruña	1018,3	-0,9	5	NW-1	18	N	Cu, Ci-cu										
Bilbao																	
Valladolid	10,2			NW-1													
Zaragoza	09,9			SW-o													
Barcelona																	
Mahón	15,0			S-3													
Madrid	10,1	-2,0	5	WSW-1	27	41	N D	7	SSW-2	WSW-4	W-3						
Badajoz	11,9			NW-2													
Alicante	11,5			S-o													
Sevilla	11,8			SW-6													
Almería	13,7			SSW-2													
S.Fernando	14,7	-0,3	8	W-3	26	D		3									
Tetuán	10,3			ENE-4													
Melilla	18,6			NE-1													
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																			
	á 0°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						C°	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.					
	N. M. G. N.									N. M. G. N.																								
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h							OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h													
Vares	1012,3	0,5	1	SW-3	15	N		Vitoria																										
Finisterre	15,9	0,5	4	W-	17	NE		Logroño	1014,5	0,0	0	NW-o	20	D		1013,0	E-o																	
Santiago	17,3	-0,3	8	NW-o	15	LL		Pamplona	14,6	0,8	1	Cal-o	19	D		12,9	NNW-2																	
Pontevedra	17,3	0,0	0	S-2	16	N		Huesca	13,7	0,0	0	S-o	23	D		13,4	SE-o																	
Lugo								Lérida																										
Orense	18,2	0,0	0	W-o	18	N		Gerona	11,8	-0,7	8	S-3	24	D		11,8	S-3																	
Gijón								Tarragona	13,3			SE-1	23	N		15,5	SW-2																	
Oviedo	16,2	0,0	0	S-1	19	N		Tortosa	12,9	0,0	0	Cal-o	22	N		14,4	S-3																	
Santander	13,3	-0,7	7	SW-1	21	N		Teruel	11,8			Cal-o	21	D		09,1	SW-2																	
San Sebastián	14,5	0,5	2	NW-1	22	N		Castellón	13,1	0,0	0	N-o	24	D		15,7	ENE-1																	
León	14,6			SE-4	19	D		Valencia	13,1			SSW-1	25	NB		14,5	ENE-2																	
Zamora	12,5	0,0	0	W-1	19	D		Murcia	12,3			W-o	26	D		13,9	E-o																	
Palencia	13,4	1,2	1	W-o	20	D		Córdoba	12,7	0,7	4	S-1	23	D		10,6	S-1																	
Burgos	13,7	0,7	1	SW-1	17	D		Jaén	13,8			St-o	23	D		13,5	SE-o																	
Soria	11,7	0,0	0	SW-6	20	D		Baeza	15,0	0,7	1	NW-o	22	D		11,3	NNW-1																	
Salamanca	14,6	-0,6	5	NW-1	20	D		Granada	15,8			W-o	22	D		11,0	SW-1																	
Avila	13,4			SSW-1	18	D		Huelva	15,1			N-o	22	D		11,9	W-4																	
Segovia	13,4	0,0	0	W-1	19	D		Tarifa	14,1	0,1	1	E-2	20	D		12,5	E-6																	
Toledo	12,9	0,4	2	NE-o	24	D		Algeciras	14,6	0,3	1	E-1	20	D																				
Guadalajara	11,8	0,3	3	SW-o	23	D		Tánger	17,0	0,7	1	Cal-o	24	NB		15,3	NE-3																	
Cuenca	13,5	0,0	0	NE-1	17	D		Málaga	17,0	-0,7	5	Cal-o	24	D		16,1	Cal-o																	
Ciudad Real	11,9	0,0	0	SW-4	25	D		Palma	13,8	0,0	0	NNW-o	23	D		15,4	WSW-2																	
Albacete								Las Palmas																										
Cáceres	14,7	0,7	4	Cal-o	24	D		Laguna	18,6	0,4	1	NW-3	16	N		18,6	NNW-4																	

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso ó abierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: H. lloviznas: LL. lluvias: G. granizo (sin truenos): An. aguanieve: nv. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso: NO. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: H. lloviznas: nv. nieve ó aguanieve: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.